Issue	Classification

App	olicati	on/Co	ntrol	No.

**ISSUE CLASSIFICATION** 

10/040,864 Examiner

José R. Díaz

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WEINDORF ET AL.

Art Unit

2815

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		15	330		LAS	SIFI	CA		<b>V</b>						
ORIG								CROSS	REFERE	ICE(S)							
CLASS	CLASS SUBCLASS				SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
349	96			349	- 6	30	69	9	70		98						
INTERNATIONAL	CLASSIFIC	CATION															
3 0 2 F	1/13	125															
		,	11.									::					
	<u> </u>	<u> </u>															
	1																
	1																
	1																
	ia a a a a a a a a a a a a a a a a a a					<del></del> >											
José R. Díaz. 1/26/04					pam pramos						Total Claims Allowed: 9					9	
(Assistant									`n								
1 1	2		/								AND THE RESERVE AND THE RESERV			0.G.		0	.G.
Hurl	<i>Q</i> 7	113	77/	5							<b>)</b>		Print	Claim(	s)	Prin	t Fig.
(Legal Instrum	nents Exar	miner)	(Date	)		(Prir	пагу Еха	aminer)	<b>\</b>	(Date)		-		1			5
											-مك					.:: :::::::::::::::::::::::::::::::::::	
Claims ren	umbere	d in the	sam	e orde	er as p	oresen	ted by	/ appli	cant	ПС	PA		□ T.	D.		□ R	1.47
				·													
Final	Final	Original		Final	Original	İ	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
<u>ir</u>   <u>i</u>	፲	Ö		iΞ	Ö		፲፫	Ori		iI	ō		ί <u>Γ</u>	Ori		iI	ō
1		31			61			91			121	-		151			181
2		32		-	62	[		92			122	<del> </del>		152			182
3		33			63	1		93			123			153			183
4		34			64	]		94			124			154			184
5		35	ļ		65	ļ		95		<u> </u>	125	L		155			185
6		36			66			96			126	-		156			186
7		37 38	}		67 68			97 98			127	-		157 158			187 188
8 9		39	}		69			99			128 129	-		159			189
10		40	-		70			100			130			160			190
11		41			71			101			131			161			191
12		42			72			102			132			162			192
13	1	43	- 1		73			103			133			163			193
14	2	44	-		74			104			134	<u> </u>		164			194
15	3	45	}		75			105			135	-		165			195
16 17	<u>4</u> 5	46 47	}		76 77			106 107			136 137	-		166 167			196 197
18	6	48	}		78			107			138	-		168		-	198
19		49	ļ	·	79			109			139	F		169			199
20		50	į		80			110			140			170			200
21	7	51	[		81			111			141			171		igsqcup	201
22		52			82			112		-	142	-		172		ļ	202
23	8 9	53 54	}		83 84			113 114			143 144	-		173 174			203 204
25	3	55	}		85			115			144	  -		175		$\vdash$	205
26		56	ł		86			116			146	-		176			206
27		57	ļ		87			117			147	F		177			207
28		58	į		88			118			148			178			208
20		50	1		00	l		110			140			170			200

59

60

89

90

119

120

149

150

29

30

209

210

179

180